

ТРУДОМ И ТОЛЬКО ТРУДОМ СОЗДАЕТСЯ ВСЕ ПРЕКРАСНОЕ НА ЗЕМЛЕ И В КОСМОСЕ!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза



Газета основана

5 мая 1912 года

В. И. ЛЕНИНЫМ

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

№ 232 (16088) Понедельник, 20 августа 1962 года Цена 2 коп.

ТОРЖЕСТВО ИДЕЙ ЛЕНИНА

Безмерна радость в нашем большом советском доме. Из далеких заоблачных высот вернулись с победой герои невиданного группового космического полета — «небесные братья» Андриян Николаев и Павел Попович. Отважные сыны Отечества доложили Никите Сергеевичу Хрущеву, москвичам, всему советскому народу: «Задание Центрального Комитета Коммунистической партии и Советского правительства выполнено». Отныне человечество внесло еще одну незабываемую дату в летопись покорения Вселенной, в книгу великих свершений XX века.

Дерзновенная мечта о полетах к звездам веками жила в умах людей. Она оживала в сказках, которые творил народ, вдохновляла философов и поэтов. Позднее наука создала точнейшие математические расчеты, а наш гениальный соотечественник отец космонавтики К. Э. Циолковский обосновал способность человека познать тайны Вселенной, проникнуть в межпланетное пространство. И все же до самых последних лет осуществление этой извечной мечты казалось фантастическим делом. Вот почему мир восторженно приветствовал подвиг Юрия Гагарина и Германа Титова. На космических кораблях, созданных талантом и трудолюбием наших людей, они вырвались в небесный простор, чтобы своими рейсами сказать: «Время пришло. Сказки становятся бытием».

Это был первый шаг. Теперь сделан второй. И человечество знает — советские люди не останавливаются на полпути. Наша сегодняшняя великая победа, подготовленная десятилетиями упорного труда советских ученых, инженеров, техников, рабочих, — лишь один из этапов наступления, распространяющего и утверждающего власть человека над силами природы, теперь уже за пределами Земли.

Ныне уже стало неоспоримо ясным, что близится час, когда в беспредельных дальних Вселенной будут созданы обитаемые межпланетные станции, когда человек продолжит путь к планетам солнечной системы. И это будет сделано вовсе не потому, что человеку стало тесно на родной планете Земля. Нет, у нас, землян, есть еще много хороших, больших дел у себя. Выход в космос позволит глубже познать объективные закономерности развития природы, полнее и планомернее ставить на службу человеку богатства Земли, сделать человека еще более сильным и разумным хозяином на своей планете.

Знаменательно заявление «небесных братьев» Андрияна Николаева и Павла Поповича, с которым в счастливый день возвращения в родную Москву они обратились ко всем людям доброй воли, ко всем мужчинам и женщинам мира.

«Десяти раз облетев вокруг планеты, — пишут они, — мы хорошо рассмотрели ее, обитель жизни, родной дом человечества. Как хороша, как изумительно прекрасна она, наша Земля!»

На космических высотах, любящих земными просторами, мы думали о том, что гений человечества должен всегда иметь одну цель — украшение и благоустройство нашей голубой планеты. Мы думали о мире, счастье всех людей. Об этом мы говорили по радио, обращаясь к народам разных континентов. Мы знаем, что вы нас слышали, люди!»

Закончив первый в истории групповой полет в космос, мы говорим сегодня: Здравствуй, люди Земли!

Счастья вам, мира и благополучия! Во имя главной, благородной цели — во имя мира и благополучия всех людей Земли Советская страна и продолжает штурм космоса.

Такое непереломное устремление всей политики Советского государства с новой силой подчеркнул товарищ Н. С. Хрущев в своем выступлении на Красной площади на митинге встречи космонавтов. Мы твердо стоим и будем стоять за мир, направляя наши средства и силы на мирное созидание, на обеспечение безопасности

народов, на подъем жизненного уровня трудящихся.

Яркая, проникнутая заботой о мире и благе всех людей речь главы Советского правительства встретила широкий отклик во всех уголках мира.

В эти дни, отдавая дань благодарности и восхищения новому успеху Советского Союза в овладении космосом, многие жители капиталистического мира вновь задаются вопросами: почему мечту человечества первым удалось осуществить советским людям? Какая сила подняла их в небо? На это с предельной ясностью ответил товарищ Н. С. Хрущев.

«Источники наших успехов», — сказал Никита Сергеевич, — это социалистическая система, социалистический уклад хозяйства, социалистическое устройство нашего государства».

Много лет назад, на заре существования Советского государства, Владимир Ильич Ленин говорил: «У нас есть материальный и в природных богатствах, и в запасе человеческих сил, и в прекрасном размахе, который дала народному творчеству великая революция, — чтобы создать действительно могучую и обильную Русь». Непокоримой верой в творческие силы и гений народных масс были проникнуты ленинские предначертания. Ленинский план строительства социализма и коммунизма в нашей стране. Вот тогда и были посеяны семена наших нынешних побед!

Самый дерзновенный полет в будущее, на какой только способен человек, совершил Владимир Ильич, подняв рабочий класс, народы нашей страны на социалистическую революцию, определив пути преобразования ранее отсталой страны, перестроив ее на новых, социалистических началах. С той поры мы гигантскими шагами вперед. Мы создали могучую, первоклассную индустрию, передовую науку и технику, благородная жизненная сила социализма вдохновила наших людей и предоставила им возможность в полной мере проявить свой талант и способности. Каждое новое свершение, которое приносит советский человек, неразрывно связано с именем Ленина, с осуществлением его бессмертных заветов, с деятельностью созданной им Коммунистической партии.

Вот почему успех многодневного полета советских космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4» естествен и закономерен.

Новая советская победа в космосе — это триумф социализма, торжество идей великого Ленина.

Теперь весь мир видит, что коммунисты уверенно идут в авангарде человечества на Земле и в космосе, что социализм — это и есть та надежная стартовая площадка, с которой Советский Союз успешно направляет в космос свои мощные, совершенные космические корабли.

Об этом говорят бесчисленные сердечные поздравления, поступающие со всех концов мира в адрес ЦК КПСС, Советского правительства, космонавтов, редакций советских газет, радио, телевидения. Характерны признания буржуазной печати. «Мы поздравляем Советов гораздо дальше, чем мы думали», — пишет газета «Нью-Йорк таймс», — и не столько потому, что мы лишились звания самой развитой в техническом отношении страны, а потому, что мы проигрываем в битве за направление человеческого уму».

Советский Союз полон решимости выполнить до конца свою историческую миссию — продолжить путь человечеству к звездам.

Как призывы и обещание мы повторяем слова популярной песни: Я верю, друзья, караваны ракет Помчат нас вперед от звезды до звезды,

На пыльных тропинках далеких планет Останутся наши следы.

Новые победы в освоении космоса советский народ посвящает благородным целям упрочения мира на земле, овладения тайнами природы на благо всех людей.

Космическая вахта продолжается

ПЕРМЬ, 19. (Корр. «Правды»). Могучей трудовой активностью охвачено индустриальное Прикамье в эти дни. Полет героев-космонавтов успешно окончен — космическая вахта продолжается. На Чувашском металлургическом заводе начиная с 11 августа, со дня старта космического корабля «Восток-3», 140 тонн сверхпланового металла выдала прокаточная стана «650». 200 тонн — бригады стана «550». Депутат Верховного Совета СССР, старший вальцовщик И. Шинманов после передачи по телевидению из Москвы торжественной встречи космонавтов сказал:

— Я, как и мои товарищи по работе, горжусь тем, что именно наша страна впервые осуществила групповой космический полет. Это огромная, ни с чем не сравнимая победа советской науки и техники, ученых и рабочих. В ней есть доля и нашего труда!

Гигант семилетки — завод «Намкатель» еще в строительных лесах, но уже выдает продукцию. В цехах только и разговора о великой победе советского народа в освоении космоса. Рабочие находятся под впечатлением речи товарища Н. С. Хрущева, произнесенной на Красной площади.

К новым рубежам!

С большим удовлетворением восприняли все колхозники речь Никиты Сергеевича Хрущева на митинге трудящихся Москвы, посвященном героическому подвигу советских космонавтов Андрияна Николаева и нашего земляка Павла Поповича. В этой речи дан глубокий анализ истоков всех побед нашего народа, идущего к коммунизму. Никита Сергеевич справедливо подчеркнул, что коммунизм может быть построен только упорным трудом миллионов. Вот почему колхозники нашей артели прилагают силы, чтобы дать стране больше продуктов.

Животноводы артели достигли первого рубежа, намеченного мартовским пленумом ЦК КПСС. Колхоз произвел по 91 центнеру мяса в убойном весе на сто гектаров пашни и по 19 центнерам на сто гектаров других угодий. Хороший урожай обещают плантации кукурузы. Они дадут по 70–75 центнеров зерна с гектара.

А. БУЗНИЦКИЙ.
Председатель колхоза имени Ягданова,
Герой Социалистического Труда.
Киевская область.

Будем работать еще лучше

ЧЕРЕПОВЕЦ, 19. (По телефону). Череповецкие металлурги с большим подъемом несут трудовую вахту в честь исторических полетов космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4».

В знаменательный день, когда столица нашей Родины Москва встречала главных героев-космонавтов А. Г. Николаева и П. Р. Поповича, на Череповецком металлургическом заводе вступила в строй действующих новая большегрузная мартовская печь. Вечером 18 августа с нового металлургического агрегата получена первая плавка. Сотни тонн отличного металла выдала в этот день сталевары Е. Неваш и Н. Стрыкель.

Коллектив доменщиков цеха коммунистического труда успешно осваивает новую мощную доменную печь. Только за один сутки с нее получено более двухсот тонн сверхпланового чугуна. Бригада горняков, чей руководитель депутат Верховного Совета СССР Н. А. Самукин, в письме к летчику-космонавту Павлу Романовичу Поповичу сообщает, что ему единодушно присвоено звание Почетного горняцкого бригады.



ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫМИ ДОСТИЖЕНИЯМИ порадовали Родину земледельцы Дона. Они вырастили и убрали хороший урожай зерновых, дали государству 170 миллионов пудов хлеба. Весомый вклад в эту победу внес коллектив известного в стране совхоза «Гигант». На полях хозяйства механизаторы намолочили по 40–45 центнеров, а на отдельных массивах по 60–65 центнеров пшеницы с гектара. На с ним же: передовые комбайнеры совхоза «Гигант» (слева направо) — А. Завадский, И. Гарнушко, Ф. Крушинский, Г. Писанко.

ВЧЕРА У ГЕРОЕВ-КОСМОНАВТОВ СЕРДЕЧНЫЕ ВСТРЕЧИ

В эти дни отважный космонавт, Герой Советского Союза Андриян Григорьевич Николаев отдыхает в кругу родных и земляков. Пережившая волнующие минуты торжественных встреч в Москве, согретая отеческим вниманием Никиты Сергеевича Хрущева, любовью народов нашей страны, семья космонавта проводит отдых в одном из живописных уголков Москвы.

С Андрияном Григорьевичем мать Анна Алексеевна, братья Иван и Петр, сестра Зинаида с мужем А. И. Ильиным, друг детства космонавта инженер Н. И. Иванов. Прославленная земляка в Москве посетили руководители Чувашской республики, корреспонденты чувашской печати. Андриян Григорьевич в отличном настроении. С радужным гостеприимным хозяином встречает он приехавших проводить его.

— Очень, очень рад, товарищи, что нахожусь среди земляков! — улыбается космонавт.

Первый секретарь Чувашского обкома КПСС С. М. Исюков сообщает ему, что подвиг в космосе встречен в родных местах Николаева с особым воодушевлением.

— Все эти дни, — говорит он, — трудящиеся Чувашии, как и весь советский народ, буквально жили героическим подвигом.

Среди стройных сосен и мелколистных берез белеют многотонные корпуса, в которых живут космонавты. Они очень много работают, тренируются, и поэтому для их отдыха выбрано это тихое, живописное место под Москвой. Здесь живут и «звездные братья» — Ю. А. Гагарин, Г. С. Титов. Каждое утро за космонавтами приезжают автобусы, и они едут на работу, едут с веселой песней, здоровые, загорелые, крепкие парни — России верные сыны.

Но в последние дни не было среди них серогазого запевалы с Украины — Павла Романовича и всегда спокойного, молчаливого Андрияна (как его все здесь называют) Николаева. Они выполняли задание партии и правительства, за их беспримерным полетом следили весь мир, следили и друзья-космонавты.

С нетерпением ждали все возвращения космических близнецов в ставший для них родным городок космонавтов.

Павел Попович приехал из Москвы в городок совсем неожиданно. Сегодня космонавт-четыре никого не предупреждал о своем приезде, но сразу же, как только автомашина подкатила к городку космонавтов, из домов на улицу высыпали люди. Они обнимают Павла Романовича, целуют, передают ему огромные букеты цветов.

— Спасибо, спасибо, друзья! — возмужав и смущенно говорит Космонавт-четыре.

том, который вы совершили с Павлом Романовичем Поповичем!

Тов. Исюков рассказывает Андрияну Григорьевичу, что на фабриках и заводах в честь подвига принимаются новые обязательства, рабочие и колхозники встают на трудовые вахты, по дорогам тянутся обозы со сверхплановым хлебом. Герою космоса приятно узнать, что на родине у него в этом году выращен хороший урожай всех культур. Правда, в северных районах республики сложилась неблагоприятная для кукурузы погода, но в Шоршелах и «королевах полей» удалась.

— Очень хорошо! — говорит Андриян Григорьевич. — Там и в прошлом году кукурузоводы в грязь лицом не ударили. Радостно за земляков!

Космонавту сообщают, что в Чувашию продолжают идти тысячи приветственных телеграмм со всех концов нашей великой многонациональной Родины. Подвиг Николаева и Поповича принадлежит всему человечеству. Участники беседы с волнением говорят о великой бескорыстной помощи старшего брата — русского народа всем народам Советской страны. С чувством особого уважения Андриян Григорьевич упоминает о своих русских братьях Юрии Гагарине и Германе Титове.

Кто-то шутливо замечает, что много

писем и телеграмм поступает в адрес Николаева от молодежи.

Мать сидит рядом с Андрияном Григорьевичем и не может оторвать от него глаз. Много пришлось пережить Анне Алексеевне. Сначала была тревога. Потом огромная радость захлестнула все ее существо, когда она снова обняла своего Андрияна. Немало повиновалась старая мать. Надо беречь ее покой. Анна Алексеевна извиняется и уходит на отдых. Сын Иван Григорьевич бережно провожает ее.

Глядя ей вслед, Андриян Григорьевич говорит о близком и родном человеке, которого космонавты любовно назвали своим отцом, — о Никите Сергеевиче Хрущеве. Поминисте безграничная забота, которую проявляет Никита Сергеевич о «небесных братьях». Его теплое приветствие вдохновило космонавтов в их подвиге.

Как приятны в эти послеполетные дни беседы с родными и земляками! Непринужденно звучит мягкая чувашская речь. И в мыслях у всех — новые встречи, волнующие встречи на родине...

Вас очень, очень ждут в Чувашии, дорогой Андриян Григорьевич!

А. СТУДЕНЕЦКИЙ.
(Корр. ТАСС).

Москва, 19 августа.

* * *

— Привет вам с Украины, — говорю я, пожимая руку Павлу Романовичу. — Украина ликует, ждет вас...

— Я рад, очень рад, непременно скоро побываю на родине, — отвечает герой.

Мы поднимаемся на четвертый этаж, в квартиру космонавта.

— Я рад возможности передать привет моим дорогим землякам, — говорит Павел Романович, когда мы расположились в его уютном кабинете.

— Как мне ভালো? Прекрасно! Я был уверен, что техника сработает отлично. Чувствовал себя все время хорошо. Ох, и песен же я там поел! Так что космос хорошо запомнил украинские песни и особенно, конечно, мою любимую «Дивлюсь я на небо». Еще часто спивал «Хмелю мій, хмелю».

Космонавт на секунду умолкает, улыбается.

— Хорошие наши песни, украинские, — говорит он проникновенно, — за душу берут, никого не могут оставить равнодушным.

— Да, уж песни у вас красивые, и поешь ты их, Павел, здорово, — говорит стройный парень в летной форме, который вошел во время нашего разговора.

Кстати, нас все время перебивали. Входили ребята в форме и просто в спортивных костюмах, обнимали Павла, хлопали по плечу, хватали в объятия и кружили по комнате. Бегал полный майор, вытирая пот со лба.

— Извини, Паша, опоздал, работаем много, — проговорил он, переводя дыхание.

— Ничего. Я тоже скоро работать начну. Мне вам, ребята, есть что рассказать, но пока извините. У меня земляки с Украины.

— Так вот, делал я отлично, чувствовал себя хорошо, и сейчас самочувствие прекрасное, — продолжает Попович, обращаясь ко мне. — Да разве по мне не видно? — Он широко улыбается. Вид у космонавта, действительно, цветущий. Как будто и не летал он в космосе, а только что вернулся с курорта, загорелый, румяный, с озорными искрами в глазах и белокурой улыбкой.

— Когда летал, вспоминал Украину, мой родной Узин, оскори вдоль дороги, мый над Росью, хатку, где рос, родных, друзей. И так домой захотелось! Сину и мечтаю: вот приземлюсь и постараюсь как можно быстрее съездить домой. И как мне было приятно услышать родную украинскую речь сразу же после приземления. В Казахстане работает очень много украинцев, они радушно встречали меня — «першого радянського космонавта з України».

Мы с Андришей Николаевым уже договорились, что сначала поедем каждый на свою родину, а потом вместе в Чувашию и на Украину.

— Сейчас вот ехал в машине и с удовольствием слушал концерт из Киева, — продолжает космонавт. — Хороший концерт.

— О вас украинские композиторы сложили уже много песен, — сообщаю я.

— Спасибо им большое. У нас отличные композиторы. Особенно я люблю песни Платона Майбороды.

— У вас, Павел Романович, прекрасная библиотека. Какие ваши самые любимые книги? — спрашиваю я.

— Конечно, прежде всего, «Кобзарь» Тараса Шевченко, — отвечает он. — Еще люблю исторические романы. Вот перед полетом с удовольствием прочитал книгу Петра Панча «Клокотала Украина»...

— Вы, очевидно, будете в Киеве раньше меня, — говорит Попович. — И я очень прошу передать мой персональный привет моим друзьям Алексею Компанйищу и Володе Нецаю. Размещите их обязательно.

На прощание первый радянський космонавт з України написал в моем блокноте: «Щирий привіт моїм землякам! Бажаю щастя! Попович. 19.08.1962 року».

— До скорой встречи на украинской земле!

В. МИХАЛЬЧЕНКО.
Спец. корр. Телеграфного
Агентства Украины — РАТАУ.

19 августа.

ИСТОРИЧЕСКАЯ ПОБЕДА

ПЕКИН, 19 августа. (Соб. корр. «Правды»). Вместе со всеми народами стран социалистического содружества китайский народ горячо приветствует историческую победу советских покорителей космического пространства. Рабочие, крестьяне, деятели науки и культуры говорят об огромном значении подвига героических сынов советского народа — Андрияна Николаева и Павла Поповича, которых вчера так восторженно встречала Москва.

«Москва торжественно встречает «небесных братьев» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» сообщила на первой полосе о встрече в столице Советского Союза героев космоса, о митинге на Красной площади, о выступлении на нем товарища Н. С. Хрущева, космонавтов А. Г. Николаева и П. Р. Поповича, а также о состоявшейся на Красной площади бурной демонстрации москвичей.

СОХРАНИТЬ И УПРОЧИТЬ МИР!

БЕРЛИН, 19 августа. (Соб. корр. «Правды»). Яркая, страстная, проникнутая глубокой заботой о мире речь Н. С. Хрущева на Красной площади завладела умами и сердцами трудящихся ГДР. «Наш союзником коммунизма!» — под таким заголовком публикует сегодня орган ЦК СЕПГ «Нейес Дейчланд» речь главы Советского правительства, а все другие газеты — ее подробное изложение.

Особое внимание немецкая демократическая печать уделяет той части речи, где говорится о международном положении и проблемах германского мирного урегулирования. «Товарищ Хрущев подробно высказался о мирном договоре с Германией и о настоятельной необходимости устранения оккупационного режима в Западной Берлине», — отмечает «Нейес Дейчланд».



Герой Советского Союза Андриян Григорьевич Николаев на прогулке с матерью, родственниками и земляками.
Фото Э. Евзеркина. (ТАСС).

РЕЗЕРВЫ- ЦЕЛИНА ИНДУСТРИИ

С пленума Свердловского обкома КПСС

Пленум Свердловского обкома партии обсудил меры по выполнению постановления ЦК КПСС «О работе Свердловского совнархоза по техническому совершенствованию производства и улучшению качества продукции». С докладом по этому вопросу выступил председатель Свердловского совнархоза С. Степанов.

Докладчик и выступавшие в прениях отметили, что постановление ЦК КПСС является важной вехой в жизни областной партийной организации и всего экономического района Среднего Урала. На примере Свердловской области видно, как благотворно отразилась на результатах хозяйственной деятельности перестройка управления промышленностью и строительством. За пять лет выпуск промышленной продукции возрос более чем в полтора раза, производительность труда повысилась в промышленности на 37 процентов и в строительстве — на 31 процент. На машиностроительных заводах снято с производства 200 устаревших машин и освоено 880 новых машин, приборов и автоматов.

Трудящиеся Свердловского экономического района проявляют много инициативы, творческой активности в борьбе за досрочное выполнение заданий семилетки. Уже в текущем году будет превзойден уровень производства, намеченный на 1965 год по выпуску стали, проката, крупных электрических машин, кузнечно-прессового оборудования, генераторов, гидротурбин и других важнейших изделий.

Но все ли делается для того, чтобы еще выше делалась темпы промышленного развития Среднего Урала, добиться коренного улучшения технико-экономических показателей производства? Обсуждение этого вопроса на пленуме показало, что делается далеко не все. В принятом решении пленум подчеркнул, что Центральный Комитет КПСС совершенно правильно обращает внимание руководителей Свердловского совнархоза, его управлений, предприятий и строков, областной партийной организации на крупные недостатки в работе промышленности и строительства, на неиспользованные возможности и резервы. Эти резервы поистине являются целиной индустрии.

Семилетний план выпуска валовой продукции совнархозом выполнен досрочно, однако каждое четвертое предприятие с плановыми заданиями не справилось. Особенно много отстающих предприятий в лесной, деревообрабатывающей и бумажной, топливной, машиностроительной промышленности, в строительстве. Руководители этих предприятий, как отмечается на пленуме, терпимо относятся к недостаткам в работе, плохо знают положение дел на отдельных участках, не проявляют настойчивости, чтобы обеспечить безусловное выполнение планов.

Много стали и проката недодал стране Нижнетагильский металлургический комбинат. Вскрывая причины его отставания, участники пленума указывали, что на комбинате ослаблено техническое руководство, имеют место большие простои оборудования, грубые нарушения технологической дисциплины. Директор комбината тов. Макаев и главный инженер тов. Фрейдензон примирились с плохим использованием мощностей в сталеплавильных и прокатных цехах. Невыполнение заданий комбинатом оказалось совершенно неожиданным для совнархоза и его управления черной металлургией. Видимо, работники этого управления изучают положение на крупном предприятии, не выезжая из Свердловска, по сводкам.

На конкретных примерах и фактах, взятых из жизни Серовского металлургического комбината, его директоров тов. Филатов, тов. Макаев, какими огромными резервами для увеличения выпуска продукции располагают металлургические предприятия области. Так, за последние годы при минимальных капитальных затратах на реконструкцию действующих агрегатов производство металла на комбинате возросло в полтора раза. По объему валовой продукции и производительности тру-

да коллектив металлургов уже в этом году достигнет уровня, запланированного на 1965 год. Оратор критиковал управление строительства совнархоза, его руководителей. Гиренко за невнимательность к нуждам комбината, за низкие темпы строительства горнорудных предприятий.

Секретарь Полеского горкома партии тов. Мироненко, плавильщик шламозавода тов. Черемискин, директор Североуральских бокситовых рудников тов. Елисеев и другие говорили о том, что совнархоз нередко упускает перспективные вопросы развития отрасли промышленности и предприятий, что ведет к диспропорциям, сдерживает выпуск продукции. Они требовали усилить внимание к строительству, к реконструкции уральских заводов, а также развитию рудной базы черной и цветной металлургии.

О большом вкладе ученых в развитие уральской индустрии рассказал участникам пленума председатель президиума Уральского филиала Академии наук СССР тов. Спасский. Сейчас ученые в содружестве с работниками промышленности внедряют в производство 39 технических новинок. Восемь из них уже внедрены, они позволят сэкономить около 20 миллионов рублей. По мнению оратора, необходимо ускорить решение такой важной проблемы, как комплексное использование полиметаллических руд Урала.

Крупным резервом увеличения выпуска машиностроительной продукции, говорилось на пленуме, является лучшее использование оборудования и повышение коэффициента сменности его работы. На заводах Свердловского совнархоза коэффициент сменности за последние годы повысился, однако он составляет в среднем всего 1,6.

Указывалось, что недостаточно используются возможности для дальнейшего снижения веса машин, сокращения трудовых затрат. Медленно осуществляется специализация и кооперирование предприятий. Всесторонне обсуждались на пленуме мероприятия по повышению производительности труда, снижению себестоимости продукции, улучшению всех экономических показателей работы предприятий.

Участники пленума обстоятельно и конкретно говорили об улучшении партийного руководства промышленностью, повышении роли партийной организации совнархоза.

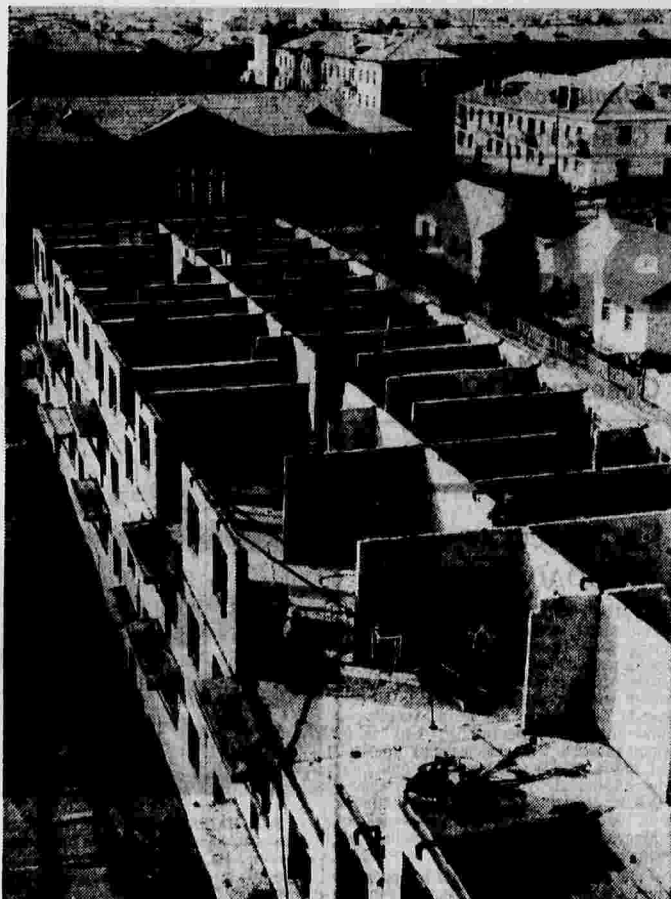
Большое внимание уделено пленумом вопросам дальнейшего подъема идеологической работы партийной организации. Отмечалось, что крупные недостатки в постановке идеологической работы, вскрытые ЦК КПСС в Куйбышевской области, имеют место и в Свердловской области партийной организации. Недавно бюро обкома партии слушало отчет Куйбышевского горкома КПСС о работе по коммунистическому воспитанию трудящихся. Как выяснилось, на предприятиях города немало читается лекций, проводятся беседы, вечеров вопросов и ответов, но эти мероприятия не оказывают большого влияния на массы, поскольку они слабо увязываются с жизнью, с конкретными задачами.

Пленум обкома партии обязал горкомы и райкомы партии, первичные партийные организации подчинить всю идеологическую и организаторскую работу осуществлению решений XXII съезда КПСС, выполнению производственных планов и социалистических обязательств, проведенно в жизнь заз.ч. поставленных в решении ЦК КПСС перед Свердловской областью.

Наметив конкретные меры по выполнению постановления ЦК КПСС, пленум обкома призвал всех коммунистов и трудящихся области мобилизовать все силы на осуществление исторических решений XXII съезда КПСС, безусловное выполнение принятых коллективами промышленных предприятий и строков социалистических обязательств на 1962 год, внести достойный вклад в создание материально-технической базы коммунизма в нашей стране.

Н. ИЛИНСКИЙ.
(Корр. «Правды»).

г. Свердловск.



В АКТОБИНСКОМ — ЦЕНТРЕ ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКОГО КРАЯ — СООРУЖАЕТСЯ ПЕРВЫЙ ЖИЛОЙ МИКРОРАЙОН. Возводятся крупные многоэтажные дома, комбинат бытового обслуживания, школа, универсам, кинотеатр, магазины, ресторан.

Фото Д. Карачуна. (ТАСС).

БОЛЬШЕ ХЛЕБА- БОГАЧЕ РОДИНА

Новое обязательство
тружеников Дона

РОСТОВ-НА-ДОНУ, 19. (Корр. «Правды»). В дни беспримерного космического полета Андрияна Николаева и Павла Поповича хлеборобы Дона одержали большую трудовую победу. Они выполнили обязательство — засыпали в закрома Родины 170 миллионов пудов зерна.

С огромным воодушевлением на хуторах и в станицах встретили приветствие Центрального Комитета партии и Совета Министров СССР в связи с достигнутой победой. Оно вдохновило тружеников Дона на новые успехи. В ответ на приветствие ЦК партии и правительства ростовские земледельцы решили продать государству еще десять миллионов пудов хлеба.

Колхозники и рабочие совхозов всем сердцем откликнулись на речь Никиты Сергеевича Хрущева, произнесенную вчера на митинге в Москве. Они хорошо понимают, что величайшее здание коммунизма может быть возведено лишь творческим трудом миллионов советских людей.

Сейчас на полях области царит высокий трудовой энтузиазм. Хозяйства Миллеровского и Вешенского производственных управлений, досрочно завершив план продажи хлеба государству, решили доставить на элеваторы дополнительно десятки тысяч тонн зерна. На кукурузных плантациях южных районов идет уборка. В этом году в колхозах и совхозах области для каждой коровы будет заготовлено по 20 тонн кукурузного силоса. Механизаторы Дона полным ходом ведут сев озимых культур и подъем заби.

Поток зерна нарастает

АКТОБИНСК, 19. (По телефону). Труженики поля Западно-Казанского края досрочно выполнили государственный план заготовок зерна. На приемные пункты отправлено свыше 67 миллионов пудов хлеба.

РАДОСТЬ СЕРДЦА

Мы привыкли в нашей жизни ко многому. Мы уже не удивляемся тому, что наш летчик Юрий Гагарин в апреле прошлого года дерзновенно облетел земной шар и приземлился в заданном месте. Сейчас это уже история.

В прошлом году весте о том, что в космосе находится Герман Титов, мы услышали в доме Михаила Александровича Шолохова в знаменитый летний день. А потом, в машине, слышали громоздкий вал лирических Красной площади, встречавшей Германа Титова после возвращения из 25-часового полета в космосе. В донских степях было тихо, на горизонте маячили комбайны, было знойно, в небе пели жаворонки.

Все это уже позади. Уже с тех пор и Юрий Гагарин и Герман Титов многократно проделали маршруты по земле, по многим странам мира, встреченные овациями, любовью и восторгом людей нашей планеты.

Так же, как спутники, наши космические корабли первыми прорвали слой стратосферы и легли на свои орбиты, а наши космонавты первыми в мире видели туманные очертания Земли, океанов, морей, контуры горных массивов. Первыми!

Совсем недавно, находясь в Норвегии, мы ехали поездом с западного побережья этой изумительно красивой страны — из города Бергена в Осло. Целый день, словно на широких экранах, любовались картинами горной Норвегии, водопадами и пенными реками, клочковатыми с двух сторон мчащегося поезда. Мы выходили на станциях, дышали зной и снегами, лежавшими здесь же, поблизости. Нам казалось, что мы очень высоко — 1.200 метров над уровнем моря. Вечером, когда поезд подошел к вокзалу Осло, мы услышали из уст советского посла в Норвегии Н. М. Лунькова:

— Товарищи! Третий советский космонавт в полете! Андриян Николаев! Это было в те минуты, когда Николаев проделал всего лишь два витка. Всего лишь! А за этим последовало несколько суток и более 64 витков вокруг земного шара, более 2.600 тысяч километров. Но это было потом. На другой день мы улетали из Осло в Копенгаген. И там узнали вторую потрясающую но-

вость: в космосе четвертый космонавт — Павел Попович. Шумная толпа Дании обычно по воскресным дням бывает полнотелой, летом тем более, но в этот день мы мгновенно почувствовали огромный интерес к тому, что совершалось в эти часы и минуты в далеких просторах космоса. Огромные заголовки в газетах, фотографии, сделанные с экранов телевизоров после передачи из Москвы, заполнили первые страницы газет, в которых высказывались предположения, ставились прогнозы. Все было потрясено тем, что Андриян Николаев запросил результат футбольной встречи на Кубок Советского Союза и поздравил футболистов «Шахтера» с заслуженной победой.

Шли часы. Датчане лихорадочно спешили к экранам телевизоров, задавая друг другу вопрос:

— Летают?
— Летают!

И радость, и тревога — все было в этих воспоминаниях, вопросах и ответах. Некоторые газеты высказали мысль, что дескать, русские высказывают этим полетом для пропаганды. Мы читали эти строки и улыбаемся: да, конечно, полет Николаева и Поповича — это очень значительная пропаганда уровня нашей научной мысли и техники, устремления мысли и сердца советского народа к новым высотам, к новым вершинам. Пропангада? Да, пропаганда! Пропангада мужества наших людей, их непреклонной твердости и верности своей Родине, желания отдать всего себя, свое сердце, а если понадобится — и свою жизнь родному народу. Да, пропаганда! Пропангада всего того, чего добился наша Советская страна, наш народ. Мы радовались в эти солнечные дни, которые стояли в Копенгагене, тому, что космонавты переговаривались друг с другом на высоте, что они интересовались земными событиями, и, конечно, мы тревожились. Каждый из нас думал: только пусть все будет благополучно...

Помню, в мае этого года, когда американский космонавт Карпентер делал третий виток вокруг земного шара, с ним почти на час была потеряна связь. Надо было видеть лица американцев, тревожно спрашивавших друг друга:

«В чем дело, что случилось?». Я сидел у экрана телевизора в Вашингтоне и видел обреченное лицо диктора, сообщавшего об обрыве связи, что связь с Карпентером налажена, была неполадка в аппаратуре.

А потом телезрители видели, как Карпентера вылавливали в море. Я понимал и разделял тревогу американцев. Это была тревога за мужественного человека, который сделал три витка вокруг земного шара.

В те дни в США нам довелось посмотреть картину «Западная история». Это — один из сильнейших последних фильмов Голливуда. На экране — юноши и девушки без идеалов в жизни, без веры в добро и светлое. Пожизненная драка, убийства, расовая нетерпимость — вот что показано в этом фильме. Жизнь без идеалов. Мы видели эту жизнь не только в кино, но и на экранах Нью-Йорка своими глазами. Невольно сейчас обращаешься к этой картине, потому что она не вызывает восторгов со стороны пропаганды американского образа жизни. Думаешь об этом фильме еще и потому, что у героев, какими показаны в нем молодые люди, нет и не может быть высоких идеалов. Для этого нет почвы в стране, где все продается и покупается.

Такие же явления мы видели и в скандинавских странах: там многие юноши свои устремления обращают куда угодно, но только не на пользу человечеству, не на пользу самим себе.

А. Николаев и Попович все еще были в космосе. Вместе с датчанами мы видели на экране телевизора лица наших космонавтов, мужественные, спокойные. Мы слышали их слова, обращенные к Никите Сергеевичу Хрущеву, и слышали слова товарища Хрущева, обращенные к Николаеву и Поповичу. Все казалось просто и вместе с тем так необычно, так

Говорят ученые

САМЫЕ СМЕЛЫЕ ЗАМЫСЛЫ СТАНОВЯТСЯ РЕАЛЬНОСТЬЮ

Произошло то,

что еще совсем

давно пришлось бы

фантастике. — осу-

ществлен многоднев-

ный групповой по-

лет в космос. Бес-

примерный полет

совершен советскими людьми — учены-

ми, инженерами, рабочими, создавшими

и запустившими космические корабли

«Восток-3» и «Восток-4», героями-кос-

монавтами Андрияном Николаевым и

Павлом Поповичем, которые отправ-

лялись на этих кораблях в космический

рейс.

Меня как астронома, знакомого с не-

бесной механикой, поражает прежде все-

го точность, с которой был совершен за-

пуск обоих кораблей. Ведь различия в

наклоне двух орбит составило лишь не-

сколько минут дуги, а в расстоянии от

поверхности Земли — только несколько

километров. Надо к тому же учесть, что

при расчете и осуществлении орбиталь-

ных полетов расстояния отсчитываются

не от поверхности, а от центра Земли. В

таком случае те два или три километра,

на которые разнились эти расстояния, со-

ставляли меньше одной двухтысячной до-

ли радиуса орбиты. Для того, чтобы до-

стигнуть таких результатов, требуется с

исключительной точностью определить

расчетные скорости и направления раке-

ты-носители. Следовательно, речь здесь

идет о точности поистине астрономиче-

ской, обычно трудно достижимой в тех-

ническом и инженерном деле.

Еще больше поражает блестящее реше-

ние менее сложной задачи — посадки

кораблей в заданное время и в заданном

месте с полной сохранностью всего обо-

рудования.

Каких результатов можно ждать от

этих полетов? Прежде всего, теперь уже

ясно, что человеческий организм может

без вреда для него выдержать не только

огромные перегрузки на активном участ-

ии орбиты, но и состояние невесомости

в течение длительного времени. При

этом трудоспособность космонавтов со-

храняется.

В полете наши герои-космонавты про-

вели различные наблюдения и исследо-

вания. Сейчас еще рано говорить о тех

научных выводах, которые отсюда бу-

дут сделаны. — для этого требуется за-

начительная материальная обработка. Од-

нако несомненно то, что в результате на-

блюдений космонавтов получен необычай-

но ценный и важный материал. Возьмем

хотя бы один вопрос — о метеоритной

опасности. Космические полеты уже до-

казали, что опасность эта не велика и ве-

роятность встречи с крупными метеори-

тами, которые могли бы нарушить герме-

тичность кабин, а тем более поранить

космонавтов, очень

мала. По-видимому,

не страшны космо-

навтам космическая

и корпускулярная

радиация, во всяком

случае, в нормаль-

ное время, когда не происходит их ката-

строфических усилений. Важнейшие све-

дения получены также относительно ра-

диосвязи кораблей между собой и Зем-

лей. Беспрепятственный групповой полет

А. Г. Николаева и П. Р. Поповича ярко

продемонстрировал мужество, храбрость

и стойкость советских космонавтов.

Полет кораблей-спутников «Восток-3»

и «Восток-4» дал результаты, которые

можно получить только эксперименталь-

ным путем — непосредственными наблю-

дениями и опытом. Герои-космонавты

сразу приблизили нас к осуществлению

еще более смелых научных замыслов — к

полетам на Луну и ближайшие планеты.

Представьте себе астрономическую обсер-

ваторию на Луне. Она даст такие ценные

результаты, которые даже трудно пред-

ставить. Ведь с Земли мы наблюдаем

внешний мир со дна воздушного океана,

который своим поглощением, преломле-

нием и рассеиванием света сильно искажает

и затемняет наблюдаемую картину. То

же самое относится и к радиации, излу-

чаемой космическими объектами. Значи-

тельная доля излучений совсем не до-

стигает поверхности Земли, а остальная

часть доходит сильно измененной. На Лу-

не нет атмосферы, и поэтому обсерватор-

ия на ее поверхности позволит полнее и

лучше изучать другие миры.

До сих пор не решен вопрос о проис-

хождении Луны и об образовании форм

ее поверхности. Отделилась ли Луна в

прошлом времени от Земли, или она обра-

зовалась независимо и каким-то обра-

зом оказалась присоединенной к Земле?

Являются ли многочисленные кратеры и

кольцевые горы на Луне результатом

вулканической деятельности или они об-

разовались вследствие падения метеори-

тов? Покрывает ли поверхность нашего

естественного спутника толстым пылевым

слоем или она твердая и состоит из ла-

вовых масс? Вот только некоторые во-

просы, ответы на которые мы получим,

когда Луна станет доступной для непо-

средственного экспериментального изу-

чения.

Еще больше вопросов возникает отно-

сительно строения и условий на поверх-

ности ближайших к нам планет — Венеры

и Марса. К решению их мы также

быстро приближаемся, и заслуга в этом

принадлежит нашим советским людям,

нашему социалистическому строю, нашей

Коммунистической партии.

г. Ленинград.

У. АРИФОВ,
Президент Академии наук Узбекской
ССР.

А. БЕЗЫМЕНСКИЙ

ЭСТАФЕТА ПОДВИГОВ

Четыре полета... Четыре всего лишь!
Но это стартует
космический век...

...В толпе затерявшись, стоит человек.
Военный мундир. Голубой ошейник.
Стоит человек — и покоем на него
Любовь из пилотов, и вдум и взглядом.
Стоит человек — и о нем ничего
Не ведают люди, стоящие рядом.

Не будет знакомо и дорого всем
Пока неизвестно имя героя...

Все станет открытым,
когда я пойму,
Что это пилот —
Космонавт.
Красная площадь.
18 августа.

Добро пожаловать
ПОД
ПРАВДА
СООБЩАЕТ

СОВЕТСКИЙ ТРИУМФ В КОСМОСЕ—ВКЛАД В ДЕЛО МИРА

Зарубежные отклики на митинг в Москве и речь Н. С. Хрущева

Во имя счастья и прогресса

БУХАРЕСТ, 19 августа. (Соб. корр. «Правды»). Эту неделю имени героев Андрияна Николаева и Павла Поповича не сходит с уст трудящихся Румынии, со страниц центральных и местных газет, с экранов телевизоров. Ежедневно они звучат по радио. Сотни тысяч жителей городов и сел провели вчера незабываемые минуты около радиоприемников. Стараясь не пропустить ни одного слова, слушали они организованно румынских радиослушателей, посвященные триумфальной встрече в Москве отважных пилотов космических кораблей. Радиослушатели до румынских слушателей ставшие традиционными рапорты космонавтов. Первому секретарю ЦК КПСС, Председателю Совета Министров СССР товарищу Н. С. Хрущеву, их выступления на Красной площади, горячую, проникновенную идею упорной борьбы за мир речь товарища Н. С. Хрущева.

— Бухарест далеко от Москвы, — сказал корреспондент «Правды» писатель Марсел Бреслашу, — но радио позволило нам незримо присутствовать на великом всенародном празднике советских друзей. Безгранична наша радость и восхищение новой великой победой Советского Союза. Мы от души приветствуем славных сынов советского народа — летчиков-космонавтов Андрияна Николаева и Павла Поповича. Мы гордимся, что наша родина принадлежит к великой социалистической семье, в которой находится Советский Союз, где рождаются и вырастают такие замечательные люди. Слава тебе, мужественный советский человек, воспитанник Коммунистической партии, уверенно воплощающий в реальность самые дерзновенные мечты человечества во имя мира и счастья на нашей планете!

Печать и радио Румынии, единодушно подчеркивая огромное международное значение речи Н. С. Хрущева, заявляют, что она проникнута глубоким миролюбием и заботой о безотлагательной ликвидации остатков второй мировой войны.

Е. КИСЕЛЕВ.

Праздник всех народов

УЛАН-БАТОР, 19 августа. (ТАСС). Через всю речь Н. С. Хрущева на митинге, посвященном встрече летчиков-космонавтов А. Г. Николаева и П. Р. Поповича, красной нитью проходит одна основная мысль: Общечеловеческие усилия по мирному освоению космоса неотделимы от разрешения международных проблем путем переговоров, пишет комментатор агентства МОИЦАМ Э. Ш. Саидар.

Волнующая встреча на Красной площади, указывает комментатор, превратилась в праздник народов всех континентов, в ликование всего прогрессивного человечества.

ПОЧЕМУ РОССИЯ МОЖЕТ, А США НЕТ?

НЬЮ-ЙОРК, 19 августа. (Соб. корр. «Правды»). В Америке продолжают бушевать буря страстей и волнений, начавшаяся после недели назад. Вчера вечером американцы увидели на своих телевизионных экранах космические сцены торжественной встречи героев-космонавтов в Москве. Сегодня этому событию отводится много места в ведущих газетах.

«Советский народ», — пишет газета «Нью-Йорк таймс», — с заманчивой гордостью бурно приветствует своих героев-космонавтов, которые, совершив историческую встречу в Москве, четыре дня вращались вокруг Земли и установили новую веру на пути человечества и звезд. Весь мир отдал должное храбрости и стойкости космонавтов, а также их замечательному научному достижению.

Как ни тяжело редакторам буржуазных газет выговаривать такое, а приходится. В статье «Космический дует» та же «Нью-Йорк таймс» признает, что «подвиг русских превзошел все, что было до него достигнуто. Это произошло колоссальное впечатление. Советский престиж поднялся на новую высоту и парит в атмосфере самых теплых приветствий всего мира... Психологический эффект этого подвига на юг людей не поддаётся никакому подсчёту».

«Советские космические близнецы», — пишет газета «Нью-Йорк таймс», — дерзает мир в состоянии восхищения и даже зависти. Осуществив двойной запуск космонавтов на параллельные орбиты, Совет-

ский Союз собрал богатый урожай восторженных отзывов со всех концов мира.

Московские корреспонденты американских газет особо выделяют ту часть речи Н. С. Хрущева, где он говорит о мирных целях полетов советских космонавтов, о необходимости решить сложную международную проблему на путях урегулирования. Эти слова главы Советского правительства являются резким контрастом той исторической кампании, которая началась сейчас в американской печати. Как-то здесь тот же представитель нового научного достижения СССР как... угрозы безопасности США. Некоторые здешние реакционные политики и безраздельно, приписывая мысли лишь военным категориям, уже кричат о «войне в космосе».

Реакционным пропагандистам очень хотелось бы, чтобы простые американцы перестали задумываться над вопросами, которые с новой силой встали перед ними в дни великого триумфа советского народа. Об этих вопросах пишет выходящая в городе Милуоки газета «Джорнал»: «Что не ладно с нашими попытками в космосе? Почему Россия может, а США нет? Почему мы не движемся так быстро, как они?»

И многие американцы, читая сегодня изложение речи Н. С. Хрущева, майора Николаева и подполковника Поповича, произнесенные ими на Красной площади, постепенно начинают сами находить ответы на эти вопросы.

Б. СТРЕЛЬНИКОВ.

Огромный интерес

ГАВАНА, 19 августа. (ТАСС). Сегодня все гавайские газеты на видных местах опубликовали полный текст речи Н. С. Хрущева на митинге на Красной площади.

Газета «Нотисас де Ой» предпосылает речи Н. С. Хрущева крупный заголовок: «Трудом и кровью человек создает все прекрасное, что есть на Земле и в космосе».

Газета «Мундо» выносит в заголовок слова Н. С. Хрущева о том, что групповой полет космонавтов — это новый ошеломительный шаг на пути к межпланетным сообщениям.

Подвести черту под второй мировой войной

ХЕЛЬСИНКИ, 19 августа. (Соб. корр. «Правды»). Рабочий день кончился победоносным рано. Но многие жители финской столицы не спешили, как обычно, уехать за город. Они приняли к телевизору: каждому хочется увидеть, как свершается история, а экраны Интервидения сделали вчера сотни тысяч скандинавов, как и миллионы жителей многих других европейских стран, прямыми свидетелями исторических минут на Внуковском аэродроме, на Ленинском проспекте, на Красной площади.

Скандинавские газеты подробно рассказывают о встрече советским народом своих героев-космонавтов Андрияна Николаева и Павла Поповича, о речи, произнесенной на «космическом митинге» главой Советского правительства Никитой Сергеевичем Хрущевым.

«Триумфальная встреча «небесных братьев» (Стоктольм-тиннинген, Стоктольм). Москва широко раскрыла объятия Николаеву и Поповичу («Хуудстадсбладет», Хельсинки). «Космонавты чувствовали миллионы людей» («Свенска дагбладет», Стоктольм) — вот наиболее характерные заголовки сегодняшних финских и шведских газет.

Большое внимание уделяют сегодня газеты северных стран речи, с которой на встрече космонавтов выступил Н. С. Хрущев. Газеты выносят в большие заголовки заявления главы Советского правительства по вопросу о Западном Берлине, подчеркивают решимость Советского Союза добиться мирного урегулирования этой проблемы, невзирая на провокации и прямой саботаж со стороны западных держав.

«Хрущев указал, что хочет подвести черту под второй мировой войной... Западный Берлин будет превращен в «вольный город» и из него будут выведены оккупационные войска», — пишет хельсинкская «Хуудстадсбладет», подчеркивая далее, что, как сказал Н. С. Хрущев, Советский Союз не прекратит своих усилий в деле решения западноберлинской проблемы. «Русские предложения», — пишет газета, — это единственно разумные предложения, внесенные по этому вопросу».

Ю. КУЗНЕЦОВ.



ВЕЩЬ О БЛАГОПОЛУЧНОМ ПРИЗЕМЛЕНИИ героев-космонавтов мгновенно облетела весь мир. Тысячи газет на сотнях языков оповестили человечество о завершении исторического полета. «Слава бесстрашным покорителям космоса! Их подвиг переживет века!» — говорят восхищенные народы.

ТОРЖЕСТВО РАЗУМА

Приятно и радостно было слышать молодые и счастливые голоса героев космоса Андрияна Николаева и Павла Поповича, славных сынов братского советского народа, воспитанных ленинской Коммунистической партией Советского Союза, которые своим мужеством, смелостью и героизмом восхитили весь мир.

Особенно восторженно меня выступление на митинге трудящихся города Москвы на Красной площади Н. С. Хрущева. Это была яркая, страстная, убедительная речь о торжестве мира, разума и научного прогресса.

В этот великий и исторический день всемирного признания выдающихся успехов советской науки и техники и их беспорочного превосходства над наукой и техникой США Н. С. Хрущев в своей речи еще раз торже-

ственно провозгласил горячее желание советского народа жить в мире и дружбе со всеми народами, подчеркнул стремление Советского Союза использовать космос исключительно в мирных целях, на благо всего человечества. В своей речи Н. С. Хрущев остановился и на важнейших вопросах международной жизни. Его слова о том, что Советский Союз решительно и бесспорно выступает за заключение мирного договора с Германской Демократической Республикой и за ликвидацию остатков второй мировой войны, не могут не вызвать полного, горячего, единодушного одобрения и поддержки всех честных и миролюбивых людей на земле.

М. ДМИТРОВ.
Академик, председатель Союза научных работников Болгарии.

НА БЛАГО ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

ДЕЛИ, 19 августа. (Соб. корр. «Правды»). Индия продолжает жить событием, которое потрясло человечество, — успешным завершением первого в мире группового полета в космосе. Все эти дни со страниц газет не сходили подробные сообщения о полетах «Восток-3» и «Восток-4», о славных космонавтах. Сегодня делские газеты публикуют сообщения о торжественной встрече Николаева и Поповича в Москве, придают ей выдержки из их речи.

Огромное впечатление на индийцев произвело выступление Н. С. Хрущева на Красной площади, проникнутое заботой о мире и благе всего человечества. Речь главы Советского правительства с одобрением встречена в Индии. «Головокружительные темпы, с которыми Советский Союз покоряет силы природы, ставят его во главе современной цивилизации», — заявил корреспонденту «Правды» член парламента от партии Индийский национальный конгресс доктор Тара Канда. Крупный индийский ученый доктор Анул Сингх, как бы развивая эту мысль, отметил, что «научные достижения Советского Союза могут быть использованы для прогресса экономически слаборазвитых стран». Мы уверены, что, избавив человечество от угрозы ядерной войны, Советский Союз поможет также изменить лицо экономически слаборазвитых стран.

Большое внимание индийская общественность уделяет той части речи Н. С. Хрущева, в которой освещаются современные международные проблемы. «Все

честные люди земли», — сказал председатель Всемирного совета мира Пандит Сундерал, — разделяют мнение премьера Хрущева, что проблема всеобщего и полного разоружения является самой острой проблемой дня. Он безусловно прав и в том отношении, что проблема разоружения, как и все международные проблемы, может найти свое разрешение только в том случае, если правящие круги США проявят такую же искренность, как и премьер-министр СССР. Пандит Сундерал отметил далее, что вопрос о Западном Берлине относится к числу наиболее важных международных проблем и что реалистические предложения Н. С. Хрущева могут вполне служить основой для его решения.

А. КУЦЕНКОВ.

ПОЗДРАВЛЕНИЯ С ПОБЕДОЙ

Первому секретарю ЦК КПСС,
Председателю Совета Министров СССР
товарищу Н. С. ХРУЩЕВУ
Председателю Президиума Верховного Совета СССР
товарищу Л. И. БРЕЖНЕВУ
МОСКВА

Дорогие товарищи!

От имени всех трудящихся Германской Демократической Республики и от себя лично сердечно поздравляем вас и в вашем лице весь советский народ с первым групповым полетом в космос, осуществленным с исключительной точностью, и приземлением в соответствии с намеченной программой космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4», пилотируемых космонавтами майором Андрияном Григорьевичем Николаевым и подполковником Павлом Романовичем Поповичем. От всего сердца шлем наши наилучшие поздравления, прежде всего обоим героям и покорителям космоса — майору Андрияну Григорьевичу Николаеву и подполковнику Павлу Романовичу Поповичу.

Полет советских космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4» имеет выдающееся всемирно-политическое значение. Эти полеты космических кораблей представляют собой новую победу советской науки и техники, победу героев страны социализма, являются свидетельством того, что социализм все больше определяет развитие во всем мире.

В братском единстве с народами Советского Союза трудящиеся Германской Демократической Республики отмечают этот научный подвиг Страны Советов как грандиозную победу социалистического лагеря и вместе с тем как крупный вклад в дело сохранения и укрепления мира.

Вдохновленные полетом советских героев, трудящиеся Германской Демократической Республики в эти дни добиваются новых больших успехов в деле укрепления экономических основ и обеспечения безопасности ГДР. Они горды своей нерушимой дружбой с овеянными славой народами Советского Союза.

По случаю этого исторического события примите, дорогие товарищи, наши наилучшие пожелания дальнейших успехов в мирном исследовании космического пространства и строительстве коммунизма в нашей замечательной стране.

Вальтер УЛЬБРИХТ.
Первый секретарь ЦК СЕПГ,
Председатель Государственного совета ГДР.
Ото ГРОТЕВОЛЬ.
Председатель Совета Министров ГДР.
Д-р Иоганнес ДИКМАН.
Председатель Народной палаты ГДР.
Профессор д-р Эрнх КОРРЕНС.
Председатель Национального совета Национального фронта демократической Германии.
Берлин, 16 августа.

ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Мы поздравляем вас и весь советский народ с новым блестящим подвигом в космосе. Этот подвиг лучше всех слов доказывает, какой мощью располагает в настоящий момент силы мира и прогресса. Космический полет товарищей Николаева и Поповича не только грандиозное достижение нашего столетия, этот полет показывает превосходство коммунизма над капитализмом и возмещает всем народам земного шара, что капитализм был определяющим фактором будущего человечества. Теперь наступил век трудящегося человека, век коммунизма. Все это обещает борьбу народов за мир, за всеобщее разоружение во всем мире.

Горю поздравляем!

Пусть дружба между всеми народами мира в самое ближайшее время одержит победу над «холодной войной» и вооружением!

Да здравствует дружба между датским и советским народами!

Да здравствует борьба за мир и разоружение во всем мире!

Да здравствует коммунизм!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ДАНИИ

Председателю Совета Министров СССР товарищу Н. С. ХРУЩЕВУ

Уважаемый товарищ Председатель!

С чувством безграничной радости и воодушевления вьетнамский народ воспринял сообщение об успешном запуске Советским Союзом одного из двух космических кораблей — «Восток-3» и «Восток-4», об успешном выполнении двумя новыми героями-космонавтами А. Г. Николаевым и П. Р. Поповичем своих заданий, о благополучном возвращении космических кораблей на великую советскую землю.

Вьетнамский народ и правительство Демократической Республики Вьетнам шлют советскому народу, Коммунистической партии Советского Союза, Советскому правительству, товарищам А. Г. Николаеву и П. Р. Поповичу, советским ученым, инженерам, техникам и рабочим самые горячие и дружественные поздравления.

Это новое чудесное достижение Советского Союза еще раз свидетельствует о том, что передовая наука и техника страны, строящей коммунизм, делает громадные шаги вперед в исключительно важных областях. В деле освоения космоса космос внес новый огромный вклад. Раньше Советский Союз открыл дорогу человечеству к социализму и коммунизму, а ныне он проложил дорогу человечеству на штурм неизведанных тайн космоса. Социалистический строй с людьми нового типа вновь доказывает неоспоримое преимущество над капитализмом. Социалистический лагерь и дело сохранения мира во всем мире достигли еще одной важной победы.

Приветствуя новое достижение советского народа, Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства, вьетнамский народ и правительство Демократической Республики Вьетнам искренне желают советской науке и технике еще больших успехов; советскому народу, Коммунистической партии Советского Союза и Советскому правительству — еще более великих достижений в деле строительства коммунизма в интересах советского народа и всего социалистического лагеря, а также в интересах мира и прогресса всего человечества.

ФАМ ВАН ДОНГ.
Премьер-министр Демократической Республики Вьетнам.
Ханой, 16 августа 1962 года.

Председателю Совета Министров Союза Советских Социалистических Республик товарищу Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ

Разделяя радость советского народа по случаю успешного возвращения на Землю космонавтов А. Николаева и П. Поповича, шлю Вам самые сердечные поздравления от имени народов Югославии и от своего имени. Промышляю также передать космонавтам Николаеву и Поповичу сердечные поздравления в связи с их героическим подвигом.

Носия Броз ТИТО.
Белград, 16 августа 1962 года.

Первому секретарю Центрального Комитета КПСС

Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ

От имени Перуанской коммунистической партии и народа Перу горячо поздравляем КПСС, Советское правительство и весь советский народ с подвигами Николаева и Поповича, которые стали замечательными символами социалистического общества и науки.

От Центрального Комитета Перуанской коммунистической партии
ХОРХЕ ДЕЛЬ ПРАДО.
г. Лима, 17 августа 1962 года.

Его Превосходительству Никите С. ХРУЩЕВУ, Председателю Совета Министров СССР

От себя лично и марокканского народа шлем Вам, а также народу СССР наши горячие поздравления по случаю нового подвига, только что одержанного советской наукой и представляющего собой значительный вклад в дело всеобщего познания.

ХАСАН П.
Король Марокко.
17 августа 1962 года.

ВСЕ КОЛЛЕКТИВНО В ЭТОМ ПОДВИГЕ!

Агентство печати Новости (АПН) предлагает вниманию читателей «Правды» статью чилийского поэта и публициста Пабло Неруды.

Пабло НЕРУДА

Мне выпало счастье во время этого великого события находиться в Советском Союзе. На побережье Черного моря я впервые услышал о полете космонавтов.

Мы пережили в эти дни все — и неуверенный энтузиазм, и беспокойство, которое скрывали друг от друга. Одно волнение сменялось другим. Однако наше волнение еще больше усилилось, когда мы вместе с огромным количеством народа ожидали на украшенных улицах Москвы, а затем на Красной площади возвращения космонавтов.

Нам удалось видеть их очень близко. Я видел их собственными глазами.

Таким образом я принял участие в общем волнении, стал частью великой радости, атомом безмерной радости, которая охватила города, улицы, села на всей планете.

История знает много подвигов, но никогда эти подвиги не обладали в такой степени чувством коллективности, как этот. В своем выступлении Никита Хрущев подчеркнул именно эту характерную черту подвига. Вы спросите, почему? Только неискренний человек может отделить этот величайший подвиг от самого строительства коммунизма, от неустанной заботы Коммунистической партии Советского Союза и правительства о самых смелых планах науки.

Когда мы среди моря цветов, знамен и шума ожидали космонавтов на Красной площади, один из латиноамериканских друзей шепнул мне на ухо: — Что может это напоминать? — Возможно, возвращение Христофора Колумба в испанский порт после его путешествия в Неизвестное, когда он прибыл с подарком королям Испании в виде огромного континента.

Однако здесь начинается и здесь же кончается сходство.

Христофор Колумб был гением, одержимый мистикой, он был чистым индивидуалистом.

Во время своего путешествия он не доверял своему экипажу. У него было два корабельных журнала, один из которых он показывал своим морякам, а другой для себя — там была правда. Он бродил по миру, предлагая королям свои знания и опыт, но прошло много долгих лет, прежде чем его приняли всерьез.

Настоящее изучение космоса, а также возвращение космонавтов резко отличаются от всего, что до сих пор мир знал, слышал или видел.

Каждый из космонавтов, находясь в своем корабле, заботился о связи с Землей, с врачами, с учеными, с партией. Все эти люди, весь этот огромный экипаж представлял собой единую коммунистическую команду. Мысли космонавтов передавались всем, а внизу, на Земле, даже счита-

ли удары их сердец. Космические близнецы наблюдали друг за другом, помогали друг другу, выражали братские симпатии друг другу. Они даже были одну и ту же песню, создав таким образом первый в своем роде радиотелефонный хор в космосе.

Таким образом, все является коллективным в этом подвиге всего советского общества — от мыслей, получивших развитие со дня образования Советского государства, и, даже более того, со времени, когда Карл Маркс открыл законы общественного развития.

И поэтому, когда я находился среди народа, слушал ликующий гул этого народа, ожидающего космонавтов, когда космонавты приближались, когда они поднимались вместе с Премьер-министром Никитой Хрущевым на трибуну, когда их родственники занимали места на трибуне, я тоже почувствовал, что принимал участие в этом чрезвычайном полете, в возвращении космонавтов на Землю. Я разделял огромную радость миллионов сердец и счастливых лиц.

Не было никакого сомнения, что мы среди участников события чрезвычайного, потрясающего, которое будет запечатлено в истории на века.

Там, на трибуне, было объявлено о присвоении двум парням звание Героя Советского Союза. И это было естественно, потому что Советский Союз воспитал их для героизма.

Речь не шла об искателях приключений, отправившихся предлагать из страны в страну свои вероятные открытия. Наоборот, они воплотили в жизнь еще одно достижение советской науки. Блестящее достижение двух простых и героических сынов — их подарок народу, столь же великому, сколь простому и героическому.

Несомненно, что за этими полетами последуют новые, и мы понемногу будем узнавать далекие тайны Вселенной, тайны о планетах, чьи мерцания мы с любопытством наблюдали с детства. Многие также изменятся и на Земле. Космонавты рождает новое представление о мире на нашей Земле. И действительно, разве естественна война между народами, когда открываются двери широкого звездного пространства? Разве не существует возможности по-новому оценить человеческие отношения? Полет двух советских космонавтов — это полет самой высокой дружбы, и он вселяет уверенность в новых открытиях и свершениях. Могут ли они быть неправильно истолкованы?

Возможно.

Капитализм постоянно отравляет сознание масс, опираясь на свое пока еще мощное оружие. Однако этот полет во-

круг Земли, эти параболы, описанные в космическом пространстве, как бы мы пытались извратить их значение, излучают яркий свет, и он освещает все человечество!

Придет день, когда вместе с существами из других далеких миров мы сравним наши планеты. Возникнет новый патриотизм, планетный патриотизм. Существа с Марса расскажут нам о своих каналах, существа с Сириуса расскажут о своем снеге цвета фиалки.

А мы с любовью расскажем о нашей планете. И тогда Земля по-настоящему будет великой родиной всех людей. И мы еще больше полюбим ее красоту...

Но всегда, всегда люди будут помнить о том, что ваш народ одарил людей моего поколения двумя неопределимыми событиями.

Первым событием была Октябрьская революция. Для человечества, для нашей планеты это означало новое измерение. До 1917 года произведение мастеров культуры выражали решительный протест против царизма в мире зла. Казалось, человек с его историей и вековой культурой был похоронен и не мог выбраться из грязи и обгоревших кровью траншей первой мировой войны. Октябрьская революция открыла широкую дорогу и новые возможности создания изобилия для всего человечества.

Полет космонавтов, это второе восхитительное событие века, вытекает из первого — из существования великого социалистического государства. Деревя социализма дает прекрасные плоды. Без существования социалистического государства без его всеосторонней заботы о развитии науки мы не могли бы сегодня выражать нашу радость. Советская власть дала возможность двум молодым парням одновременно наблюдать сверху нашу маленькую планету в ее натуральную величину. Каждому ясно, что эти космонавты являются посланцами мира.

В эти радостные для всех дни не хочется думать о плохом. Однако, так или иначе, я думаю о тех странах, которые заставляют работать на себя другие народы, о тех, кто, безжалостно эксплуатирует слабые нации, заставляет их создавать благополучие для метрополий.

А Советский Союз использует свою мощь для того, чтобы еще выше поднять человека. Он использует свою мощь для завоевания новых, казалось бы, недостижимых рубежей. И делает это для блага всего человечества.

Рейсы двух советских космонавтов открывают новые возможности в истории человечества. Они вернули не только Советской Родине, они герои всех стран и народов мира. В своем космическом полете они принесли нам мир не только славному знамя Страны Советов, но и знания разума и прогресса человечества.

Они благополучно возвратились, и мир восторженно приветствует их на Земле!

